



Commune : NONETTE-ORSONNETTE

La Roudelle, route sous le pont Pakowsky

Commentaires : En dessous du pont de la D123.

Rivière : L' Allier

1

Repère(s) sur
le site

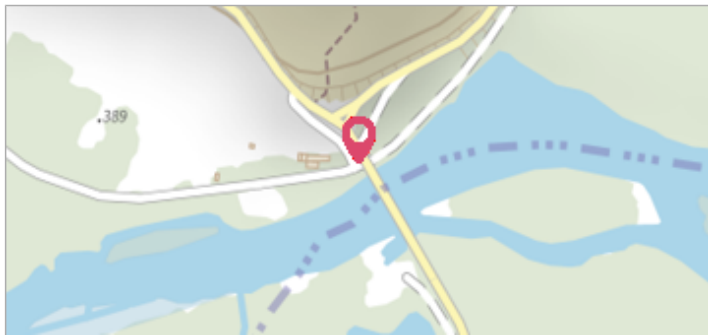
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1_S_1

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.28006400 / Y: 45.46886200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721884.14 / Y: 6485529.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.280064 / Y: 45.468862

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**10 mars 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **386.815 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sous forme de débris de bois, à 1,5 m de la route.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le niveling : Précision bonne < 2 cm.

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 386.815 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 386.815